

XEROX[®]

Versión 1.0

Septiembre de 2007

DocuColor 7000/8000
Suplemento
del kit de
productividad



Preparado por:

Xerox Corporation
Global Knowledge & Language Services
800 Phillips Road
Building 845
Webster, New York 14580

©2007 por Xerox Corporation. Todos los derechos reservados.

La protección de los derechos de autor incluye todos los formatos, materiales e información amparados por derechos de autor de acuerdo a lo que permiten los estatutos y la ley judicial o a lo que puedan permitir en el futuro, incluyendo sin restricciones materiales derivados de la programación (software) que se exhiban en pantallas, tales como estilos, plantillas, íconos, presentación de información, etc.

Xerox®, Xerox Canada Ltd®, Xerox Limited®, y todos los nombres de productos de Xerox y números de productos mencionados en esta publicación son marcas registradas de XEROX CORPORATION. La protección de los derechos de autor incluye todos los formatos, materiales e información amparados por derechos de autor de acuerdo a lo que permiten los estatutos y la ley judicial o a lo que puedan permitir en el futuro, incluyendo sin restricciones materiales derivados de la programación (software) que se exhiban en pantallas, tales como estilos, plantillas, íconos, presentación de información, etc. Se reconocen todos los nombres de otros productos que son marcas/nombres registrados de sus propietarios respectivos.

Si bien se ha preparado este material con todo cuidado, Xerox Corporation no asume o garantiza que dicha documentación es completa y precisa.

Este documento se modifica y corrige periódicamente. Los cambios, las correcciones de imprecisiones técnicas y tipográficas se incorporarán en ediciones subsiguientes.

Índice

Suplemento del kit de productividad	1
Descripción general	1
Todos los pesos al índice de velocidad	1
Velocidad de impresión	2
Calidad de imagen	3

Suplemento del kit de productividad

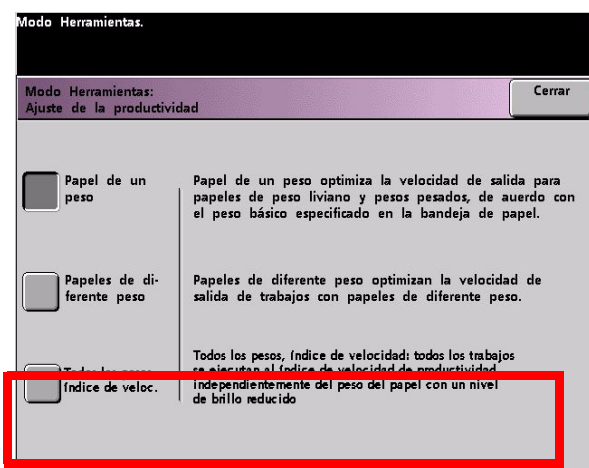
Descripción general

La DocuColor 7000/8000 incluye una nueva opción de velocidad de impresión que realiza todos los trabajos de impresión a la misma velocidad de productividad independientemente del peso del papel. Esto es importante para obtener la productividad óptima de la prensa digital.

La productividad de la impresora digital está relacionada con la velocidad continua de la salida del papel medida en impresiones por minuto (ppm). La velocidad continua depende del tamaño del papel, su peso y la temperatura del fusor.

La nueva opción de velocidad de impresión, que es seleccionable y forma parte de la función **Ajuste de la productividad**, se denomina **Todos los pesos al índice de velocidad**.

Todos los pesos al índice de velocidad



Todos los pesos al índice de velocidad: Esta opción efectúa todos los trabajos a la misma velocidad independientemente del peso del papel. Los niveles de brillo pueden parecer menores en el papel más pesado.



Sugerencia: Si se necesita un mayor nivel de brillo, utilice el ajuste **Papel de un peso**.



NOTA: Para obtener información e instrucciones sobre los ajustes de productividad y cómo modificarlos, consulte la *Guía de administración del sistema*.

Velocidad de impresión

Las siguientes tablas enumeran las velocidades de impresión del modo **Todos los pesos al índice de velocidad**:

Modo de todos los pesos al índice de velocidad						
Peso del papel	Tamaño del papel (largo dirección de alimentación) [pulgadas/mm]		Velocidad de impresión de DocuColor 8000 (páginas por minuto = ppm)		Velocidad de impresión de DocuColor 7000 (páginas por minuto = ppm)	
	Mín.	Máx.	A 1 cara	A 2 caras	A 1 cara	A 2 caras
36 - 135 lb (60 - 220 g/m ²)	7.16 pulg. (182.0 mm)	8.5 pulg. (216.0 mm)	80	40	70	35
	8.51 pulg. (216.1 mm)	11.69 pulg. (297.0 mm)	60	30	60	30
	11.7 pulg. (297.1 mm)	18 pulg. (458.0 mm)	40	20	35	17.5
	18.1 pulg. (458.1 mm)	19.2 pulg. (488.0 mm)	30	15	30	15
136 - 184 lb (221 - 300 g/m ²)	7.16 pulg. (182.0 mm)	8.5 pulg. (216.0 mm)	80	-	70	-
	8.51 pulg. (216.1 mm)	11.69 pulg. (297.0 mm)	60	-	60	-
	11.7 pulg. (297.1 mm)	18 pulg. (458.0 mm)	40	-	35	-
	18.1 pulg. (458.1 mm)	19.2 pulg. (488.0 mm)	30	-	30	-
Transparencia * Disponible únicamente para 1 cara, 8.5 x 11 pulg./A4 ABL	8.3 pulg. (210.0 mm)	8.5 pulg. (216.0 mm)	30	-	30	-

Calidad de imagen



La impresión al índice de velocidad puede producir una **banda de brillo disminuido en la dirección perpendicular del proceso**, en todos los pesos; consulte la ilustración de la izquierda.

En el papel pesado, este defecto de banda de brillo disminuido comienza a aproximadamente cinco pulgadas (127 mm) del borde anterior y tiene un ancho de aproximadamente tres pulgadas (76 mm).

En el papel ligero, el defecto comienza a aproximadamente seis pulgadas (152 mm) del borde anterior y tiene un ancho de aproximadamente dos pulgadas (50 mm).



NOTA: Si se presenta este defecto, regrese la opción *Ajuste de productividad* a *Papel de un peso*. Si el defecto persiste después de producir otra impresión, póngase en contacto con el técnico de servicio de Xerox.

